



# Uvistop 6

## OBSOLETO

---

### Descrizione

L'UVISTOP 6 è un fotostabilizzante per polimeri sintetici (HALS).

Introdotta nei sistemi poliuretanicici riduce

l'ingiallimento quando sono esposti alla luce.

Il prodotto risulta compatibile con sistemi sia di base poliestere che polietero.

### Applicazione

L'UVISTOP 6 viene fornito sotto forma di liquido da miscelare nel poliolo in una percentuale che varia dallo 0,5 al 2 a seconda dell'esigenza del grado di protezione UV del manufatto.

Il prodotto deve essere miscelato accuratamente prima dell'uso.

### Specifiche tecniche

---

3. Viscosità Brookfield 25°C	mPa.s
UVISTOP 6	200 - 600 <sup>(1)</sup>

<sup>(1)</sup> No 2 RV; 50 RPM

---

### Stoccaggio

L'UVISTOP 6 è un prodotto igroscopico, deve essere protetto dall'umidità; tenere i recipienti chiusi quando non vengono utilizzati.

Assicurarsi buona ventilazione ed un adeguato ricambio d'aria nel locale.

Durata d'immagazzinaggio: 6 mesi in imballi sigillati.